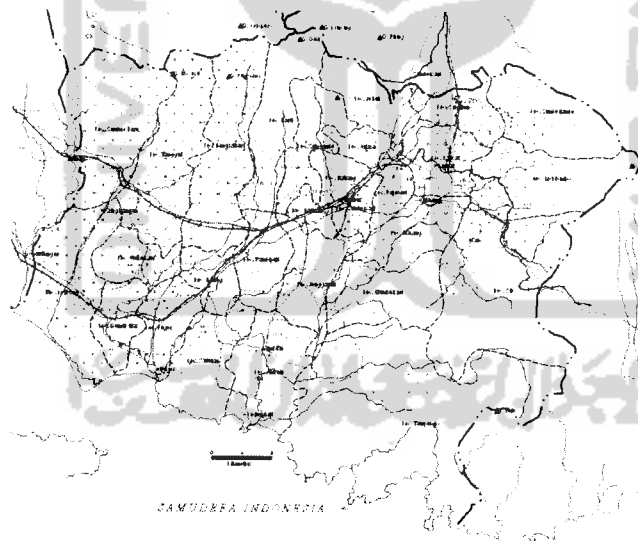


1.2 LATAR BELAKANG

1.2.1 Latar Belakang Lokasi⁴

Kabupaten Jember dengan luas area 3.293,34 Km² terletak pada posisi 6027'29" s/d 7014'35" Bujur Timur dan 7059'6" s/d 8033'56" Lintang Selatan. Berbentuk dataran ngarai yang subur pada bagian tengah dan selatan, dan dikelilingi pegunungan yang memanjang sepanjang batas utara dan timur serta Samudra Indonesia sepanjang batas selatan dengan pulau Nusabarong yang merupakan pulau satu satunya yang ada diwilayah Kabupaten Jember. Batas wilayah administrasi Kabupaten Jember adalah di sebelah utara berbatasan dengan Kabupaten Bondowoso dan sebagian kecil Kabupaten Probolinggo, sebelah timur dengan Kabupaten Banyuwangi, sebelah selatan dengan Samudra Indonesia dan sebelah barat berbatasan dengan Kabupaten Lumajang.



Peta lokasi Kab. Jember

Dari registrasi penduduk Kabupaten Jember pada akhir tahun 2003 tercatat sebanyak 2.131.289 jiwa, dengan sex ratio sebesar 95.16% yang artinya bahwa jumlah penduduk perempuan 4.84% lebih banyak dibandingkan jumlah penduduk berjenis kelamin laki-laki. Pada akhir tahun 2003 kepadatan penduduk Kabupaten

⁴ <http://www.pemkabjember.co.id>



1.3 RUMUSAN PERMASALAHAN

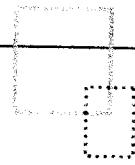
1.3.1 Permasalahan Umum

Bagaimana merancang sebuah *Rumah Sakit Bersalin Ibu dan Anak* yang memiliki karakter, ekspresi, suasana, material, aplikasi teknologi, warna maupun skala ketinggian antar lantainya pada bagian in-patient dan out-patient atau area publik servicenya. Sehingga dengan pemilihan karakter, ekspresi, suasana, material, aplikasi teknologi, warna maupun skala ketinggian antar lantai yang tepat ini diharapkan tercipta therapeutic environment yang dapat membantu proses penyembuhan bagi para pasien *Rumah Sakit Bersalin Ibu dan Anak*.

1.3.2 Permasalahan Khusus⁶

■ *In-patient & Out-patient* : Bagaimana merancang sebuah ruang rawat inap (*in-patient*) & ruang rawat jalan (*out-patient*) dan publik service area *Rumah Sakit Bersalin Ibu dan Anak* yang memiliki karakter, ekspresi, suasana, material, aplikasi teknologi, warna maupun skala ketinggian antar lantainya yang tepat ini diharapkan dapat menciptakan therapeutic environment sehingga dapat membantu proses penyembuhan bagi para pasien *Rumah Sakit Bersalin Ibu dan Anak*.

⁶ Hasil survey lapangan terhadap 25 ibu-ibu pasien RSIA Sakinnah Idaman



4. Sanitasi

5. Parkir

Fasilitas tempat parkir untuk kendaraan keluarga pasien, karyawan, staf medis, para medis, ambulance dan kendaraan service.

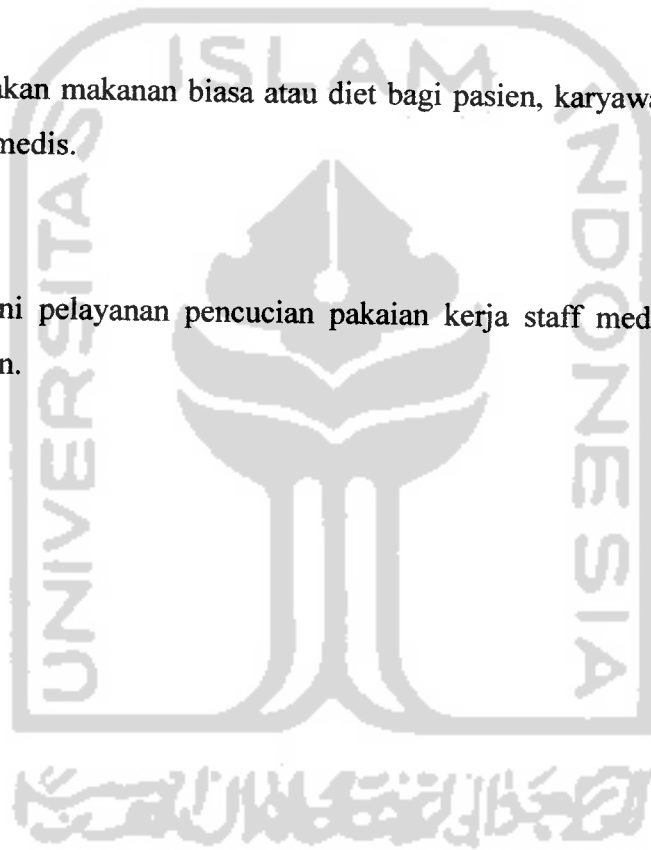
6. Mechanical Electrical

7. Dapur

Menyediakan makanan biasa atau diet bagi pasien, karyawan, staf medis dan para medis.

8. Laundry

Menangani pelayanan pencucian pakaian kerja staff medis, para medis dan pasien.



**Nuansa Ruang Luar Dan Ruang Dalam
Guna Menciptakan Therapeutic Environment**

	4. Dapur IRNA	30.0/ kmr	-	1	30.0
	5. Rg. Makanan	9.0/ kmr	-	1	9.0
	6. Rg. Ahli Gizi	9.0/ kmr	1	1	9.0
	7. Rg. Kepala Staff	9.0/ kmr	1	1	9.0
	8. Rg. Cuci & setrika	20.0/ kmr	-	1	20.0
	TOTAL				227.0
	Sirkulasi 25 %				31.75
	Total B. Pengelola				258.75
11	AREA REKREASI				
	1. R. senam	60.0 / kmr	15-20	1	60.0
	3. R. Loker	30.0/ kmr	30	1	30.0
	4. R. Bermain anak (indoor)	40.0/ kmr	40	1	40.0
	5. R. Karyawan	20.0/ kmr	5-10	1	20.0
	7. R. Tunggu umum	20.0/ kmr	5-10	11	20.0
	8. R. Tunggu pasien	20.0/ kmr	5-10	1	20.0
	9. Gudang	16.0/ kmr	-	1	16.0
	10. R. Resepsionis	6.0/ kmr	2	1	6.0
	11. Lavatory	3.0/ kmr	1	3	9.0
	TOTAL				221.0
	Sirkulasi 25 %				55.25
	Total B. Pengelola				276.25
12	FASILITAS UMUM				
	1. Retail	20.0 / kmr	-	2	40.0
	2. Wartel	3.0 / kmr	1	3	9.0
	3. mushola	40.0/ kmr	20 - 25	1	40.0
	TOTAL				98.0
	Sirkulasi 25 %				24.5
	Total B. Pengelola				122.5